

535.1613

PRESA DA PARETE
16A 3P 12h 40-50V 60Hz 50Hz
Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-1 (1999)
 EN 60309-2 (1999)

CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Serie Commerciale | Serie IEC309 |
| Descrizione sintetica | PRESA DA PARETE |

Descrizione

La PRESA DA PARETE della Serie IEC309 è progettata per una tensione nominale di 40-50V e una corrente nominale di 16A. Con configurazione a 3 poli (3P) e riferimento orario 12h, offre un grado di protezione IP66/IP67, garantendo resistenza in ambienti difficili. Adatta per frequenze di 50Hz e 60Hz, è dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA. La parete liscia con centrino per foratura facilita l'installazione, mentre il passacavo in gomma incluso assicura una connessione sicura e affidabile.

| | |
|--------------------|--------|
| Tipo installazione | PARETE |
|--------------------|--------|

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------|-----------------|
| Corrente nominale | 16A |
| Poli | 3P |
| Riferimento Orario | 12h |
| Tensione nominale | 40-50V |
| Frequenza d'impiego | 60Hz 50Hz |
| Morsetti | Morsetti a vite |

CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Tipo installazione | PARETE |
| Colore | BIANCO |
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Grado di protezione generico | Stagno all'immersione |
| Grado di protezione IP | IP66/IP67 |
| Tipo di uscite disponibili | DIRITTA |
| Materiale di contatto | CuZn (ottone) |
| Uscita cavo | CENTRINO DI FORATURA |

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
 Disegno tecnico [DWG]
 Disegno tecnico [STP]

OPZIONI & NOTE VARIE

| | |
|---------------|---|
| Note catalogo | Parete liscia con centrino per foratura Passacavo in gomma incluso |
|---------------|---|